

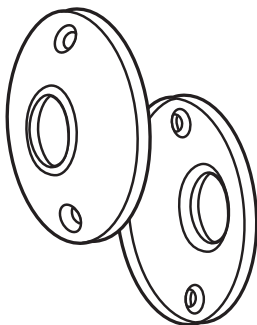


RELIABILT and logo design are trademarks or registered trademarks of LF, LLC. All rights reserved.

ITEM #250853  
MODEL #E 2543-L

# 2-1/2-IN BACK PLATES

Español p. 5



Serial Number \_\_\_\_\_

Purchase Date \_\_\_\_\_

Thank you for purchasing this RELIABILT product.  
Questions, problems or missing parts?  
Before returning, contact us on:  
**866-386-7941**, 8 a.m. - 8 p.m., EST, Monday - Sunday  
or [ascs@lowes.com](mailto:ascs@lowes.com).

SG24606

## TABLE OF CONTENTS

---

Preparation .....	2
Package Contents .....	3
Hardware Contents.....	3
Installation Instructions .....	4

## PREPARATION

---

Before beginning assembly of product, make sure all parts are present. Compare parts with package contents list and hardware contents list. If any part is missing or damaged, do not attempt to assemble the product.

### **Estimated Assembly Time: 10 minutes**

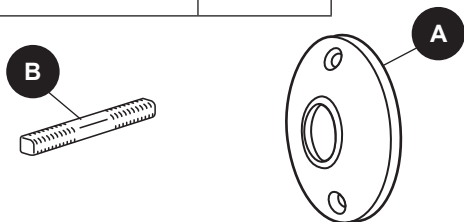
Tools Required for Assembly (not included):  
Phillips Screwdriver

Helpful Tools (not included):  
Drill, Drillbit

## PACKAGE CONTENTS

---

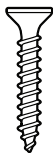
PART	DESCRIPTION	QUANTITY
A	Back plate	2
B	Spindle	1



## HARDWARE CONTENTS (shown actual size)

---

AA




#6 x 3/4 in.  
Screw

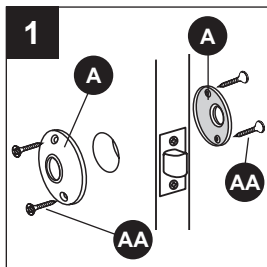
Qty. 4

## ASSEMBLY INSTRUCTIONS

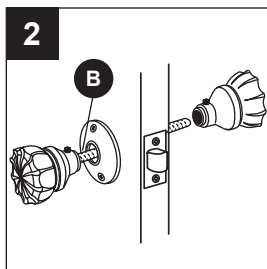
1. Center back plates (A) over  $\frac{3}{4}$  in. diameter hole and attach to door using  $\frac{3}{4}$  in. wood screws (AA) provided.

### Hardware Used

- AA** #6 x  $\frac{3}{4}$  in. Screw  
 x 4



2. Place spindle (B) through square drive in latch and thread knobs onto spindle until they sit into rosettes. Back off  $\frac{1}{2}$  turn and tighten set screws onto spindle. Test for proper operation.



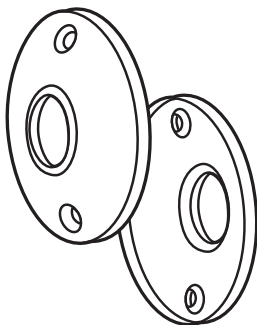
Printed in China



RELIABILT y el diseño del logotipo son marcas comerciales o marcas registradas de LF, LLC. Todos los derechos reservados.

ARTÍCULO #250853  
MODELO #E 2543-L

# PLACAS POSTERIORES DE 6.35 CM (2 1/2 PULG.)



Número de serie \_\_\_\_\_

Fecha de compra \_\_\_\_\_

Gracias por comprar este producto RELIABILT.  
¿Tiene preguntas, problemas o piezas faltantes?  
Antes de volver a la tienda, póngase en contacto al:  
**866-386-7941**, de lunes a domingo de 8 a.m. a 8 p.m.,  
hora estándar del Este, o escriba a [ascs@lowes.com](mailto:ascs@lowes.com).

## ÍNDICE

---

Preparación .....	6
Contenido del paquete .....	7
Aditamentos.....	7
Instrucciones de instalación .....	8

## PREPARACIÓN

---

Antes de comenzar a ensamblar el producto, asegúrese de tener todas las piezas. Compare las piezas con la lista del contenido del paquete y la lista de aditamentos. No intente ensamblar el producto si falta alguna pieza o si estas están dañadas.

### **Tiempo estimado de ensamblaje: 10 minutos**

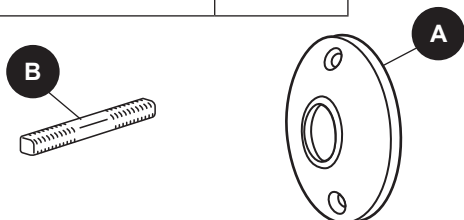
Herramientas necesarias para el ensamblaje (no se incluyen):  
destornillador Phillips

Herramientas útiles (no se incluyen): taladro, broca para taladro

## CONTENIDO DEL PAQUETE

---

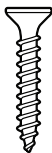
PIEZA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
A	Placa posterior	2
B	Husillo	1



## ADITAMENTOS (se muestran en tamaño real)

---

AA



Tornillo  
#6 x 3/4 pulg.

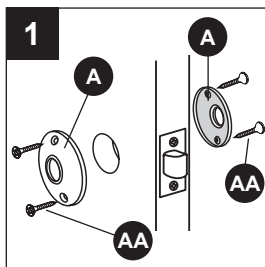
Cant. 4

## INSTRUCCIONES DE ENSAMBLAJE

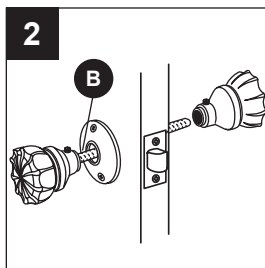
1. Centre las placas posteriores (A) sobre el orificio de 1.9 cm (3/4 pulg.) de diámetro y fíjelas a la puerta con los tornillos para madera de 3/4 pulg. (AA) proporcionados.

### Aditamentos utilizados

- AA** Tornillo #6 x 3/4 pulg.  
 x 4



2. Coloque el husillo (B) en la manivela cuadrada en el pestillo y enrosque las perillas en el husillo hasta que se asiente en las rosetas. Gire hacia atrás 1/2 giro y ajuste los tornillos en el husillo. Realice pruebas para verificar el correcto funcionamiento.



Impreso en China